

ОДНОЦИЛИНДРОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ВОЗДУШНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ ДИЗЕЛЬНАЯ ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА

LDG6500CL(E)

Стандарты качества

Генераторные установки LEEGA соответствуют следующим стандартам:
EN12601:1, ISO3046, ISO8525, ISO8525-3-5-6.

Заводские испытания:

Каждая генераторная установка должна пройти 45-минутный нагрузочный тест для запуска 0%, 25%, 50%, 75%, 100% и 110% нагрузки перед отгрузкой, Все защитные устройства, функции управления имитируются, все системы проверяются, а затем изделие передается для отправки.

ГЕНЕРАТОРНАЯ УСТАНОВКА	
Модель	LDG6500CL(E)
Модель двигателя	LA188F
Объем (куб.см)	474
Тип	Воздушное охлаждение, 4-тактный, одноцилиндровый
Частота (Гц)	50
Скорость вращения (об/мин)	3000
Номинальная мощность (кВА/кВт)	5.0 / 5.0
Максимальная мощность (кВА/кВт)	5.5 / 5.5
Система запуска	Ручная / Электрическая
Расход топлива (г/кВтч)	≤370
Тип генератора	с щётками (бесщеточный - опционально)
Напряжение (В)	230
Кэф. Мощности	1
Выход постоянного тока (В/А)	12/6
Емкость топливного бака (л)	12,5
Емкость смазочного масла (л)	1,65
Размер (ДхШхВ) мм	740*475*590
Вес Нетто (кг)	85(100)

Дополнительные опции:

ATS Spec - подготовка LDG6500CLE для работы в автоматическом режиме (с блоком АВР);

ATS (5 KW 1Phase) 25A - блок автоматического ввода резерва (АВР) для комплектации **LDG6500CLE (ATS Spec)**